

【事業概要】 プロ用のエアツール（インパクトドライバ、インパクトレンチ、グラインダ、ドリル、ハンマ等）、エアモータ、エアウィンチ、ナットランナ、組立機械の製造販売。

【所在地】 奈良市西九条町5丁目4番地の8

【電話番号】 0742-61-1815

【URL】 <http://www.yutani.co.jp>

【代表者名】 取締役社長 油谷 敏美

【創業】 1918年3月

【設立】 1943年10月

【資本金】 43,56百万円

【従業員数】 63人（内正社員63人）

経営理念 or 代表者メッセージ

プロの仕事でプロの顧客に応える

<経営理念> 楽しく働いてお客様に満足を！
エアツールと締付制御技術でとことんお客様の満足を目指します。

<事業方針>

1. 顧客第一主義に徹する。
2. 重点主義に徹する。

3. 合理的精神に徹する。
4. 一流志向に徹する。

「次工程はお客様」を常に考えプロフェッショナルに徹してお客様のニーズにきめ細かく応えることで、期待を超える満足を目指します。



油谷 敏美

ダブル締付保証システム Double Guarantee Tightening System
エアツール YAP-6C コントローラ EMC100AP

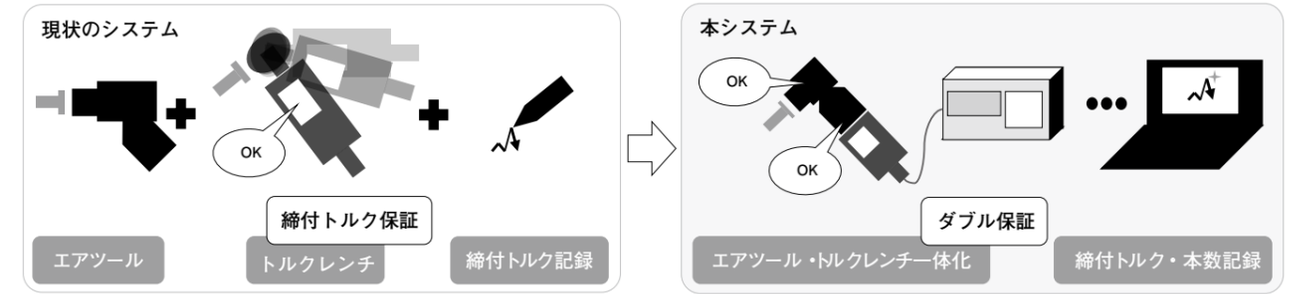
◆ 特徴・強み YUTANI

航空機組立を確実に、速く、楽に！

1. 確実！独立2系統トルクセンサでヒューマンエラーを防止
2. 速い！狭い場所でも手締めめの5～10倍のスピードでトルク保証
3. 楽々！超軽量・小型エアツールで作業負担を大幅に軽減

安心のダブル締付保証システム

ステップ1. エアツールによる締付でトルク制御（第1トルクセンサ）し設定した目標トルクで自動停止
ステップ2. 手動（増し締め）による締付でトルク制御（第2トルクセンサ）し目標トルクを確認



超軽量・小型化を実現した航空機組立用エアツール



ダブル締付保証 DGT システム
エアツールと手動（増し締め）で締付トルクをダブル保証

「関西ものづくり新撰2015」に選定！
大型トラック・バスの車輪脱落事故を防止する
日本初の型式認定2軸ホイールナット締付システム TMW-600-M2

◆ 特徴・強み YUTANI

一人で速く確実に楽々タイヤ交換で事故防止

車輪脱落事故の大半は、ホイールナットの締め方が正しくない等の整備不良に起因しています。日本初の日本自動車機械工具協会型式認定の本システムは、その原因を取り除いて、大型車両の車輪脱落事故を防止するホイールナット締付システムです。

1. トルクレンチでの増し締め不要
2. 大型車両の全車種に対応
3. 締付作業時間を約1/5に短縮
4. 締付作業の負担を大幅に軽減
5. 2人作業を1人で
6. 誰でも正確に確実に締付
7. 締付トルク・締付本数の管理・記録・追跡可能



関西ものづくり新撰2015に選定された大型トラック・バスの2軸ホイールナット締付システム